

1 LES NOMBRES JUSQU'À 5



 **Entoure** sur chaque file numérique le nombre de formes.



2 LES NOMBRES JUSQU'À 5



 **Écris** les nombres manquants.



3 L'ADDITION



 **Calcule.** Tu peux t'aider en manipulant de petits objets chez toi (pâtes, cubes, billes...).

$1 + 2 = \dots\dots$

$3 + 1 = \dots\dots$

$5 + 0 = \dots\dots$

$1 + 1 = \dots\dots$

$2 + 3 = \dots\dots$

$2 + 2 = \dots\dots$

4 L'ADDITION



 **Calcule.** Tu peux t'aider de la file numérique.

$1 + 3 = \dots\dots$

$3 + 2 = \dots\dots$

$2 + 1 = \dots\dots$

$1 + 4 = \dots\dots$

$0 + 2 = \dots\dots$

$0 + 0 = \dots\dots$

5 LA SOUSTRACTION



 **Calcule.** Tu peux t'aider en manipulant de petits objets chez toi (pâtes, cubes, billes...).

$5 - 3 = \dots\dots$

$3 - 2 = \dots\dots$

$5 - 0 = \dots\dots$

$1 - 1 = \dots\dots$

$4 - 2 = \dots\dots$

$5 - 1 = \dots\dots$

6 LA SOUSTRACTION



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

 **Calcule.** Tu peux t'aider de la file numérique.

$5 - 2 = \dots\dots$

$3 - 1 = \dots\dots$

$5 - 4 = \dots\dots$

$2 - 2 = \dots\dots$

$4 - 1 = \dots\dots$

$2 - 0 = \dots\dots$

7 LES ADDITIONS ET SOUSTRACTIONS



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

 **Calcule.** Tu peux t'aider de la file numérique.

$5 - 1 = \dots\dots$

$3 - 3 = \dots\dots$

$3 + 1 = \dots\dots$

$4 + 1 = \dots\dots$

$4 - 1 = \dots\dots$

$2 + 0 = \dots\dots$

8 LES MAISONS JUSQU'À 5



 **Complète** les additions.

$\dots\dots + \dots\dots = 4$

$\dots\dots + \dots\dots = 3$

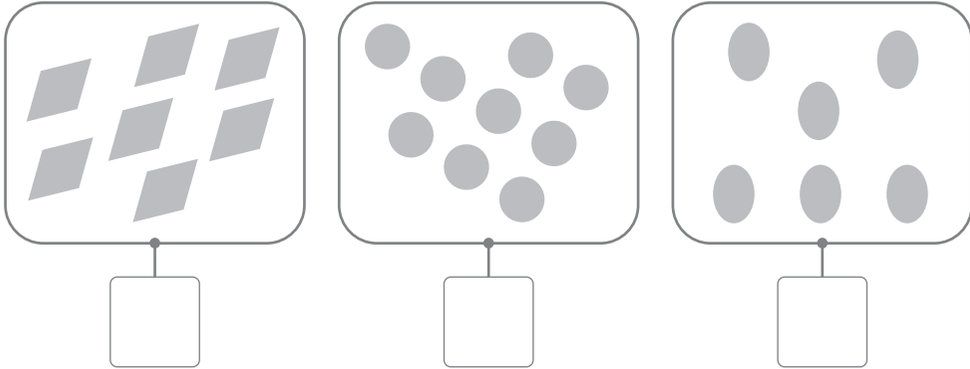
$\dots\dots + \dots\dots = 2$

$\dots\dots + \dots\dots = 5$

9 LES NOMBRES JUSQU'À 10



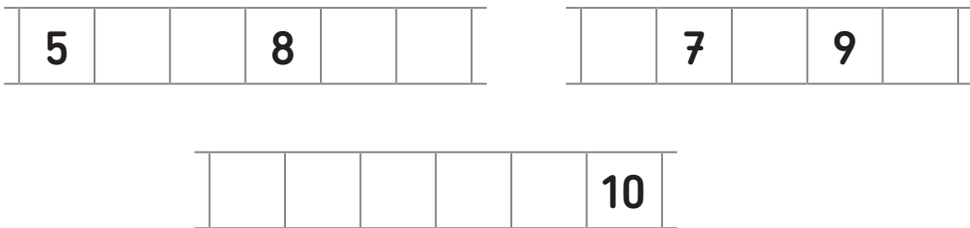
 **Écris** le nombre de formes.



10 LES NOMBRES JUSQU'À 10



 **Écris** les nombres pour compléter les files numériques.



11 L'ADDITION



 **Calcule.** Tu peux t'aider de la file numérique.

$6 + 2 = \dots\dots$

$5 + 5 = \dots\dots$

$4 + 0 = \dots\dots$

$1 + 1 = \dots\dots$

$2 + 3 = \dots\dots$

$7 + 2 = \dots\dots$

$1 + 8 = \dots\dots$

$0 + 7 = \dots\dots$

$4 + 3 = \dots\dots$

12 LA SOUSTRACTION



 **Calcule.** Tu peux t'aider de la file numérique.

$8 - 2 = \dots\dots$

$10 - 3 = \dots\dots$

$6 - 3 = \dots\dots$

$9 - 1 = \dots\dots$

$7 - 5 = \dots\dots$

$8 - 8 = \dots\dots$

$7 - 3 = \dots\dots$

$10 - 5 = \dots\dots$

$9 - 2 = \dots\dots$

13 LES ADDITIONS ET SOUSTRATIONS



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

Calcule. Tu peux t'aider de la file numérique.

$6 + 2 = \dots\dots$

$8 - 3 = \dots\dots$

$3 + 6 = \dots\dots$

$10 - 4 = \dots\dots$

$9 - 5 = \dots\dots$

$7 + 3 = \dots\dots$

$3 + 4 = \dots\dots$

$7 - 6 = \dots\dots$

$9 - 9 = \dots\dots$



14 COMPARER, RANGER LES NOMBRES JUSQU'À 10



Complète avec $>$, $<$ ou $=$.

$5 \dots\dots 2$

$2 \dots\dots 8$

$0 \dots\dots 6$

$1 \dots\dots 7$

$9 \dots\dots 3$

$5 \dots\dots 5$

$10 \dots\dots 0$

$1 \dots\dots 1$

$2 \dots\dots 7$

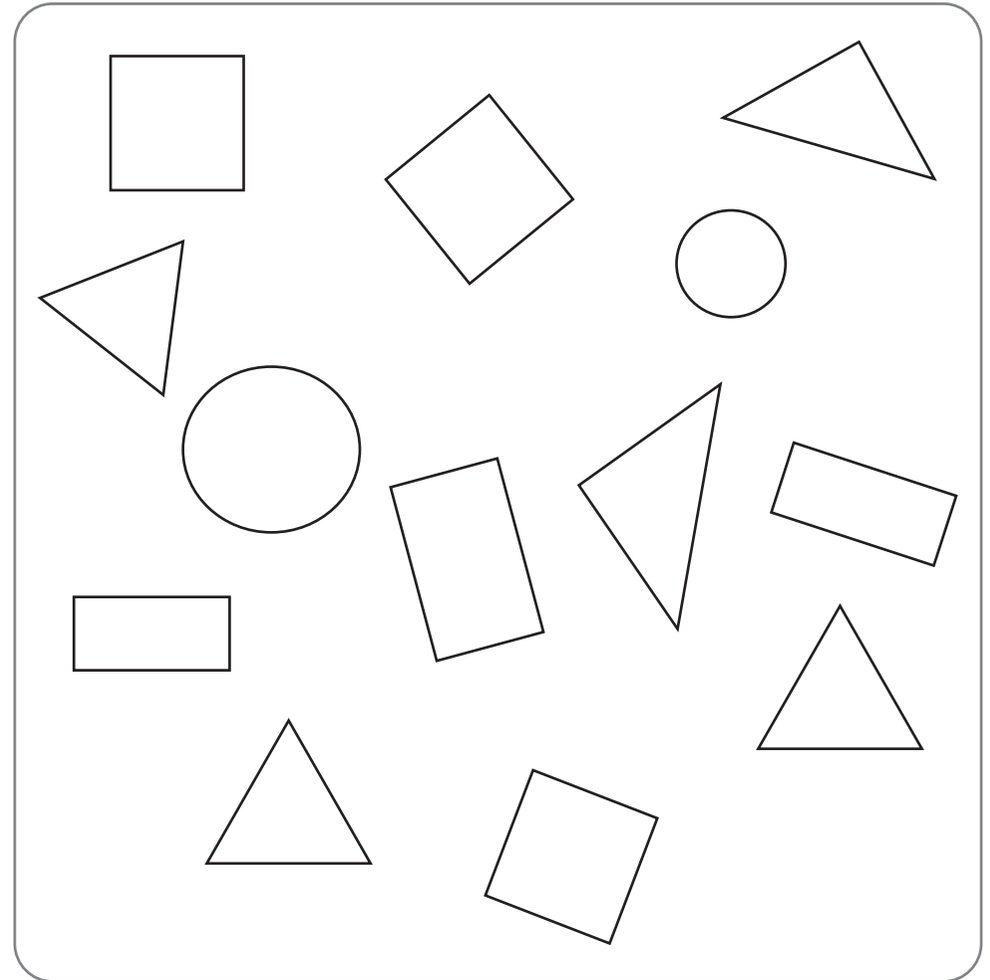


15 LES FIGURES GÉOMÉTRIQUES



Colorie :

- en bleu les triangles ;
- en rouge les carrés ;
- en jaune les rectangles ;
- en vert les cercles.



16 LA MAISON DU 10



... Complète la maison du 10.

10

$0 + 10 = 10$	\leftrightarrow	$10 + \dots = 10$
$1 + \dots = 10$	\leftrightarrow	$\dots + \dots = 10$
$2 + \dots = 10$	\leftrightarrow	$\dots + \dots = 10$
$3 + \dots = 10$	\leftrightarrow	$\dots + \dots = 10$
$4 + \dots = 10$	\leftrightarrow	$\dots + \dots = 10$

$\dots + \dots = 10$

17 LES MAISONS DU 6 ET DU 7



... Complète les additions.

$$\dots + \dots = 6$$

$$\dots + \dots = 7$$

$$\dots + \dots = 6$$

$$\dots + \dots = 7$$

$$\dots + \dots = 6$$

$$\dots + \dots = 7$$

$$\dots + \dots = 6$$

$$\dots + \dots = 7$$

18 LES MAISONS DU 8 ET DU 9



... Complète les additions.

$$\dots + \dots = 8$$

$$\dots + \dots = 9$$

$$\dots + \dots = 8$$

$$\dots + \dots = 9$$

$$\dots + \dots = 8$$

$$\dots + \dots = 9$$

$$\dots + \dots = 8$$

$$\dots + \dots = 9$$



19 L'ADDITION À TROU



Devoirs



... Complète les additions.

$1 + \dots = 2$

$0 + \dots = 4$

$1 + \dots = 3$

$5 + \dots = 7$

$2 + \dots = 10$

$6 + \dots = 9$

20 LA SOUSTRACTION À TROU



Devoirs



... Complète les soustractions.

$10 - \dots = 8$

$5 - \dots = 1$

$7 - \dots = 5$

$6 - \dots = 1$

$8 - \dots = 2$

$3 - \dots = 0$

21 LES MOTS POUR REPÉRER UN OBJET

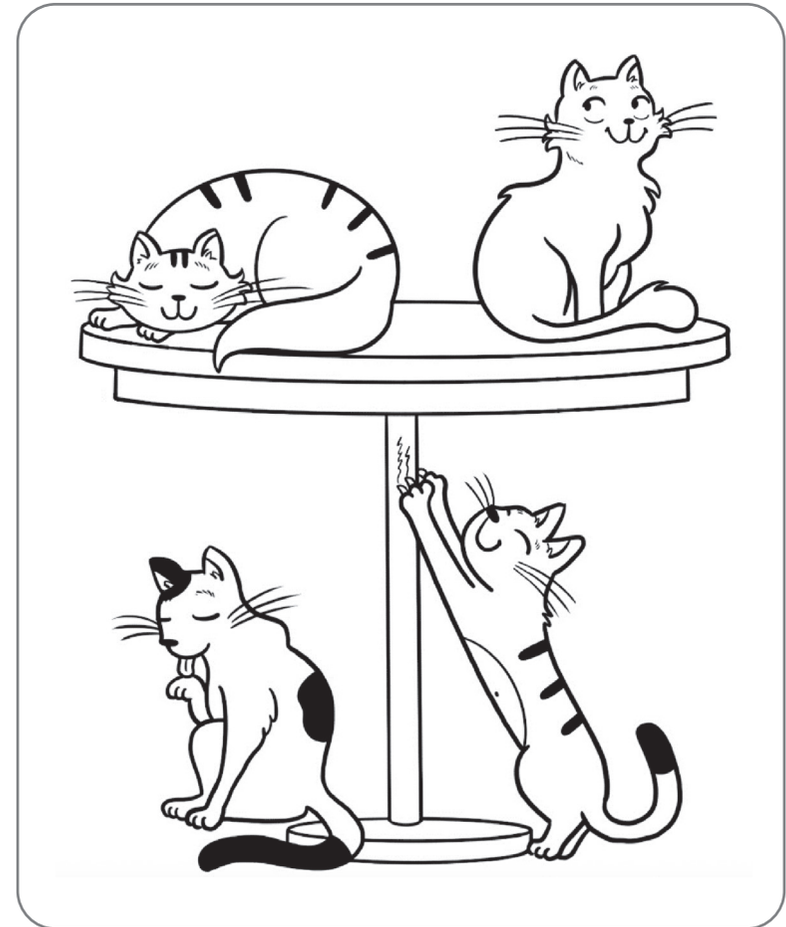


Devoirs



Colorie :

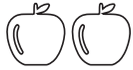
- en bleu les chats sur la table ;
- en rouge les chats sous la table.



22 LES DOUBLES



Complète.



$2 + 2 = \dots\dots$

Le double de **2** est :

$5 + 5 = \dots\dots$

Le double de **5** est :

$3 + 3 = \dots\dots$

Le double de **3** est :

$1 + 1 = \dots\dots$

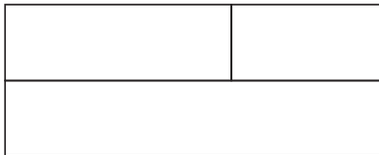
Le double de **1** est :



23 LE LIEN ENTRE ADDITION ET SOUSTRACTION



 Écris les 4 calculs correspondants au schéma.



$3 + \dots\dots = \dots\dots \longleftrightarrow \dots\dots + \dots\dots = \dots\dots$

$5 - \dots\dots = \dots\dots \qquad 5 - \dots\dots = \dots\dots$



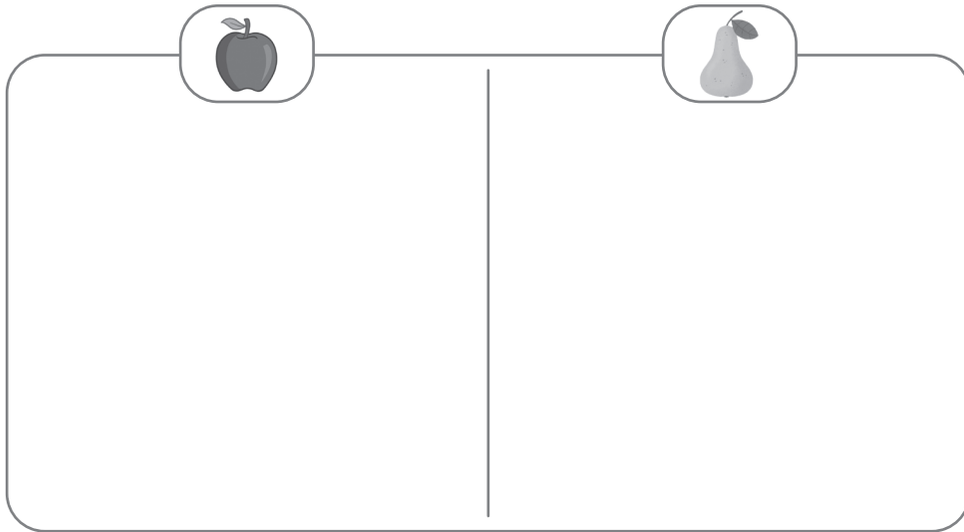
9 REPRÉSENTER AVEC UN SCHÉMA



Sur la table, il y a 5 pommes et 4 poires.

 **Combien de fruits sont sur la table ?**

 Représente les pommes et les poires pour t'aider à répondre.



 Il y a fruits sur la table.

11 RECHERCHER L'ÉTAT FINAL



Naomi avait 6 stylos dans son pot à crayons.



Tom lui en donne 3 autres.

 **Combien de stylos a Naomi maintenant ?**

Calcul :

 Naomi a stylos maintenant.

